

Rapportdatum

31-01-2023

Kenteken

2-VVP-21

Merk/Handelsbenaming

VOLKSWAGEN
CADDY

Laatst geregistreeerde tellerstand

195.163 km

Datum eerste afgifte in Nederland

09-05-2012

Datum eerste toelating

09-05-2012

LOGISCH*
OORDEEL

Tellerstanden

Datum	Tellerstand	Datum	Tellerstand	Datum	Tellerstand
28-01-2023	195.163 km	22-02-2018	114.453 km	25-06-2012	7.667 km
28-01-2023	195.163 km	31-07-2017	106.166 km	04-06-2012	3.491 km
27-01-2023	195.163 km	16-06-2017	103.871 km	18-05-2012	755 km
12-01-2023	194.534 km	14-02-2017	97.248 km	09-05-2012	1 km
31-01-2022	181.893 km	22-09-2016	89.487 km		
31-01-2022	181.893 km	26-02-2016	77.537 km		
08-10-2021	178.849 km	26-02-2016	77.537 km		
15-01-2021	164.365 km	26-02-2016	77.533 km		
20-01-2020	151.448 km	01-05-2015	60.935 km		
18-11-2019	147.426 km	11-07-2014	45.878 km		
15-07-2019	141.020 km	11-12-2012	15.194 km		
22-01-2019	130.030 km	01-12-2012	15.194 km		
21-01-2019	130.030 km	27-11-2012	15.077 km		
22-02-2018	114.453 km	05-11-2012	15.077 km		

Toelichting

De RDW registreert tellerstand van personenauto's en lichte bedrijfswagens (vanaf 1 januari 2014) en motorfietsen (vanaf 1 juli 2021) en houdt toezicht op de betrouwbaarheid. De RDW heeft de tellerstand van personenauto's en lichte bedrijfswagens van vóór 1 januari 2014 overgenomen van de Stichting Nationale Auto Pas (NAP). Van motorfietsen zijn de tellerstand van vóór 1 juli 2021 overgenomen uit twee andere externe tellerstand registraties.

* LOGISCH

De geregistreeerde tellerstand is steeds hoger dan de daarvoor geregistreeerde tellerstand. Wij oordelen dan dat de tellerstand logisch verklaarbaar is.



Rapportdatum

31-01-2023

Kenteken

2VVP21

Voertuig

Voertuigcategorie	N1 Goederenvervoer TTMM t/m 3500 kg
Vervaldatum APK	26-02-2023
Datum laatste tenaamstelling	28-01-2023
Catalogusprijs	€ 26.132

Milieuprestaties

Brandstof	Diesel	CO2 uitstoot gewogen	
Netto max. vermogen	75,00 kW	CO2 uitstoot gecombineerd	147 g/km
Nominaal continu max. vermogen	0,00 kW	Emissieklasse	5

Eigenschappen van het voertuig**Algemeen**

Carrosserietype	Bestelwagen
Aantal zitplaatsen	
Kleur	N.v.t.

Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.598 cm ³

Massa en laadvermogen

Massa ledig voertuig	1393 kg
Toegestane max. massa voertuig	2159 kg
Massa rijklaar	1493 kg

Maximum te trekken massa

Aanhangwagen ongeremd	700 kg
Aanhangwagen geremd	0 kg
Middenas geremd	1500 kg

Kentekenhouders**Kentekenhouder****Periode**

Erkend Bedrijf	28-01-2023 t/m heden
Erkend Bedrijf	27-01-2023 t/m 28-01-2023
Rechtspersoon	13-12-2012 t/m 27-01-2023

APK-geschiedenis**Datum APK Resultaat Opmerkingen**



Datum APK	Resultaat	Opmerkingen
12-01-2023	Afgekeurd	Afkeerpunt Brandstoflekkage 5.*.9 Afkeerpunt Band onvoldoende profiel 5.*.27 Afkeerpunt Kentekenplaatverlichting werkt niet (goed) / ontbreekt 5.*.55 Reparatieadviespunt Overmatige vloeistoflekkage overige vloeistoffen RA2
31-01-2022	Goedgekeurd	Reparatiepunt Bandenspanning niet op juiste waarde 5.*.27 Reparatiepunt Dimlicht onjuist afgesteld 5.*.56
15-01-2021	Goedgekeurd	Reparatiepunt Kentekenplaatverlichting werkt niet (goed) / ontbreekt 5.*.55

Terugroepactie informatie

Openstaand	Datum	Omschrijving defect
Nee	18-02-2016	De software die in deze voertuigen met een EA189 dieselmotor is geïnstalleerd zorgt tijdens rollenbanktests mogelijk voor lagere NOx-waarden dan die onder dezelfde omstandigheden op de weg zouden zijn gemeten. Materiële gevolgen Niet van toepassing Mogelijk gevaar (Nog) niet bekend

Disclaimer

De RDW registreert gegevens van voertuigen, hun eigenaren/houders en de afgegeven documenten zoals kenteken - en rijbewijzen. Het verstrekken van informatie over deze zaken aan derden hoort hierbij. De RDW neemt geen verantwoordelijkheid voor de juistheid van gegevens die door derden aan de RDW zijn geleverd en is hiervoor niet aansprakelijk. Aan de inhoud van dit document kunnen geen rechten worden ontleend.

